



HUMIX *sl*

Humix SL ® es un ácido Húmico líquido proveniente de Leonardita de alto grado.

Gracias a su formulación balanceada entre fracción húmica y fúlvica, lo convierte en un producto de fácil operación en las casetas de riego.

Humix SL ®, mejora las características físicas, químicas y biológicas del suelo, siendo capaz de movilizar los nutrientes presentes en el suelo, dejándolos disponibles en la planta

- Mejora la estructura y fertilidad del suelo.
- Disminuye la compactación de los suelos.
- Estimula la actividad microbiológica del suelo.
- Mejora la CIC.
- Moviliza nutrientes bloqueados, facilitando su absorción.
- Aumenta la eficiencia del uso de fertilizantes.
- Disminuye los costos operacionales en casetas de riego (JH).

METALES PESADOS

Plomo $\leq 4,2$ ppm
 Mercurio $\leq 0,42$ ppm
 Cadmio $\leq 0,42$ ppm
 Arsenico $\leq 4,2$ ppm
 Niquel $\leq 4,2$ ppm
 Cr6 $\leq 10,5$ ppm
 CE: 0,65 DS/M
 Salmonella: **Ausencia**
 E coli: **Ausencia**

INGREDIENTE ACTIVO

Humato de Potasio 26,4%

ENVASE

20L - 200L - 1000L



COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO % p/p

Extracto Húmico total	26,4%
Ác. Húmico	6,7%
Potasio	12%
Ácido Fúlvico	19,7%
Solubilidad 20° C	100%
PH	8
Densidad 20° C	1,15 gr/cc
Carbono Orgánico soluble	16,8%
Materia Seca	26%

FORMULACIÓN (SL) Solución Líquida



EBROTECH

RECOMENDACIONES DE USO

ESPECIE	FERTIRRIEGO Lts / Ha	OBSERVACIONES
Uva Vinífera	40 - 100	<p>Parcializar la dosis en 4 a 6 aplicaciones durante todo el ciclo del cultivo.</p> <p>Se recomienda aplicar durante la mayor demanda nutricional del cultivo (inicio del crecimiento radicular, desarrollo del fruto, postcosecha).</p> <p>Aplicar una mayor dosis según el grado de compactación y la profundidad deseada en el perfil del suelo, aplicándolo todo de una vez. (100 litros en primavera + 50 litros en post cosecha).</p> <p>En suelos arenosos, aplicar la dosis mayor en varias aplicaciones.</p> <p>En suelos arcillosos, aplicar la dosis mayor en 2 aplicaciones.</p>
Uva de Mesa		
Cerezo		
Nectarino		
Ciruelo		
Duraznero		
Peral		
Manzano		
Kiwi		
Palto		
Nogal y Avellanos		
Olivo		
Naranjos, Mandarinos y Limones		
Tomate, Pimiento y Pepino		
Melón, Sandía y Zapallo		
Apio, Lechuga y Espinaca	20 - 50	
Cebolla y Ajo		
Arándanos, Frutillas, Frambuesa, Mora, Cranberry.	20 - 50	Fertirrigacion: Aplicar durante la mayor demanda nutricional del cultivo, se recomienda parcializar en 3 riegos.

INSTRUCCIONES DE USO:

- Inyectar Humix Ultra SL en estanque de mezcla o directo a sistema de fertirriego. Parcializado en 4 - 6 aplicaciones de 25lts.
- Se recomienda aplicar en periodo de mayor demanda nutricional. (Inicio crecimiento radicular , desarrollo de fruto, post cosecha
- Para optimizar los resultados se debe identificar la profundidad del bulbo radicular para concentrar efecto en esta área

IMPORTANTE:

- Fitotoxicidad: No tiene problemas de toxicidad en las dosis recomendadas.
- Compatibilidad: No Mezclar con productos ácidos, aplicar siempre solo.
- Advertencias: En la utilización del producto, no superar dosis máxima por aplicación. El fabricante garantiza la composición, formulación y contenido.
- Almacenamiento y transporte: Mantener el producto libre de humedad para evitar aglomeraciones
- Toxicología: no existen problemas de toxicidad por ser un extracto de carácter natural
- Tiempo de reingreso: sin restricciones de reingreso
- Caducidad: 5 años


HUMIX *sl*



IMPORTADO Y DISTRIBUÍDO EN CHILE POR:

Importadora Río Ebro SPA
Bello Horizonte 845/ Of 703
Rancagua Chile
Contacto / 722279158